



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Smerigliatrice angolare

GWS 22-230 J



Prestazioni stabili, design robusto, oltre all'avviamento graduale e alla protezione contro il riavvio accidentale

Dati principali

Potenza assorbita nominale	2.200 W
Numero di giri a vuoto	6.500 giri/min
Ø mole	230 mm

Codice di ordinazione 0 601 8C1 300

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	2.200 W
Numero di giri a vuoto	6.500 giri/min
Filettatura dell'alberino	M14
Ø mole	230 mm
Ø platorello in gomma	230 mm
Spazzola a tazza, Ø	100 mm
Dimensioni dell'utensile (larghezza)	240 mm
Dimensioni dell'utensile (lunghezza)	500 mm
Dimensioni dell'utensile (altezza)	140 mm
Peso	5,5 kg
Interruttore	Interruttore bloccabile
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	190 x 574 x 118 mm
Tensione, elettrica	230 V

'Valori totali delle oscillazioni (Levigatura della superficie (sgrossatura))'

Valore di emissione oscillazioni ah	5,5 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²

'Valori totali delle oscillazioni (Levigatura con foglio abrasivo)'

Valore di emissione oscillazioni ah	2,5 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Levigatura della superficie (sgrossatura)

Valore di emissione oscillazioni ah	5,5 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²

Levigatura con foglio abrasivo

Valore di emissione oscillazioni ah	2,5 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- L'elevata asportazione del nuovo motore da 2.200 W permette un lavoro efficiente
- Minore riscaldamento dell'intero sistema motore e migliore contatto fra il motore stesso e le spazzole, per una maggiore durata
- Avviamento graduale e protezione contro il riavvio accidentale, per una maggiore protezione dell'utilizzatore

